Opole, dnia 24.05.2023 r.

ZO.2521-14/2023

**Wykonawcy w postępowaniu**

*Dotyczy: postępowania sektorowego, do którego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej: „ustawy”) nie stosuje się ze względu na wartość przedmiotu zamówienia. Postępowanie prowadzone jest na podstawie Regulaminu udzielania zamówień Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego Sp. z o.o. w Opolu z uwzględnieniem wybranych zapisów Prawa, którego przedmiotem jest wydzierżawienie tymczasowej, kontenerowej stacji transformatorowej o mocy min. 400 kVa do zasilania pantografowej stacji szybkiego ładowania autobusów elektrycznych o mocy 300 kW dla MZK Sp. z o.o. w Opolu*

**Odpowiedź na pytania**

Pytanie nr 1:

„Jakie jest napięcie pierwotne sieci?”

Odpowiedź:

Napięcie pierwotne sieci: 15kV.

Pytanie nr 2:

„Jaka jest wymagana konfiguracja stacji w szczególności dotyczy konfiguracji rozdzielnicy SN, rozdzielnicy nN oraz specyfikacji układu pomiarowego?”

Odpowiedź:

Konfiguracja rozdzielnicy SN: pole liniowe i pole transformatorowe.

Konfiguracja rozdzielnicy nN: min. 4 pola odpływowe zabudowane rozł. typu NH.

Układ pomiarowy na średnim lub niskim napięciu.

Pytanie nr 3:

„Jakie jest miejsce przyłączenia zasilania i dostarczenia energii?”

Odpowiedź:

Miejsce przyłączenia zasilania: złącze kablowe ZKSN-3p zlokalizowane na pętli autobusowej ul. Pużaka 58 w Opolu.

Miejsce dostarczania energii: zaciski prądowe głowicy kablowej w złączu ZKSN-3p.